

LKW-RADAUSWUCHTMASCHINE C330

Stationär für den Profi



Neue digitale Auswuchtmaschine geeignet für Arbeiten an LKW-, Bus- und Pkw-Rädern bis 200 kg. Die innovative Lösung der Spindelwelle, die sich nach unten absenkt, gewährleistet auch bei großen Rädern, eine sicherere und einfachere Zentrierung. Das moderne und prägnante Design mit stabilem Gewichtshalter, besserer Platzoptimierung und der breiten Programmverfügbarkeit machen sie zur umfassendsten Lösung in ihrer Kategorie.

- VDD Virtual Direct Drive - Ultraschnelles und wartungsfreies Messsystem
- Elektrische Bremse für Radblockierung in dem genau Korrekturpunkt
- Alle Programme für den Reifenfachhändler: SPLIT, OPT, ALU
- Automatischer Messarm zur Messung von Abstand und Durchmesser von Felgen bis 32"
- Auswuchtmodalität in ALU-S (Klebegewichte an der Felgeninnenseite) mit spezieller Positionsanzeige der Wuchtgewichte
- Geräumiger und stabiler Rotations-Gewichtshalter mit differenzierten Fächern zur Unterbringung von Konen, Stahlgewichte, Aluminiumgewichte und Gewichte Zange
- Bewegliche Spindelwelle für eine perfekte Radzentrierung
- LA-Sonargerät zur automatischen Radbreitenmessung ohne jeglichen Kontakt
- Laserlinie zur Erleichterung der korrekten Positionierung der Klebegegengewichte bei 6 Uhr, wodurch die Auswuchtgenauigkeit erhöht wird



Flanschkpaket:

- 4- und 5-Arm-Stern mit Aufnahmevlansch
- GG Ring und G40 - 3 Konen (43-69; 60-81; 79-110)
- Lkw-Konus (97-195)
- Spannmutter, Spannhabe, Felgenbreitenmesslehre

Technische Daten:

Felgendurchmesser Zoll	10 - 30
Felgenbreite Zoll	1,5 - 20
max. Raddurchmesser mm	1380
max. Radgewicht kg	200
Messzeit s	8 - 20
Anschluss V/Hz	115/230 - 50/60
Wellen-Ø mm	40
Gewicht kg	210
Druckluftanschluss bar	8 - 12
Abmessung (BxTxH) mm	2301 x 1361x 2195

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ
540 5340	Lkw Radauswuchtmaschine	C330